Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/707,551	GUDMUNDSSON ET AL.							
Examiner	Art Unit							
David Q. Nguven	2617							

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	10	OOL C	LASSIF									
ORIGINAL					CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS			CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
455 456.1		455	445	445 414.1 12.1 404.2											
INTER	RNAT	ONAL C	CLASSIFICATION												
1 0	4	В	7/185												
			1												
			1												
			1												
			1				•								
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)						010		Total Claims Allowed: 35							
					(Pr	imary/Examiner)	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig							
					(, ,	illary Examiner)	1	1							

									□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original	:	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	. 1	23	31			61			91	- 6	1	121		7	151			181
2	2		33	32			62			92			122			152		1	182
3	3_		34	33			63			93			123			153			183
4	4		35	34			64			94			124			154			184
5	5		14	35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
15	7			37	10.		67	1		97			127			157			187
16	8			38			68	1		98			128			158			188
17	9	]		39	]		69	1		99			129			159			189
24	10			40	]		70	1 .		100			130			160			190
25	11			41			71	l .		101			131			161			191
26	12			42	ç.		72	1		102			132			162			192
27	13	]		43	1		73	1		103			133			163			193
28	14	]		44			74	1		104			134			164			194
_29	15	}		45			75	]		105			135			165			195
7	16			46			76	]		106	:		136			166			196
8	17	]		47			77			107			137			167	•		197
9	18	]		48			78	<b>1</b>		108			138			168			198
10	19	]		49			79			109			139			169			199
18	20			50	8		80			110			140	ľ		170			200
19	21			51			81	1		111			141			171			201
20	22			52			82	]		112			142			172			202
30	23			53	]		83	] .		113			143			173			203
31.	24			54			84			114	:		144			174			204
32	25	]		55			85			115			145			175			205
11	26			56			86			116			146	ĺ		176			206
12	27	١٠		57			87			117			147			177			207
13	28			58			88			118			148			178			208
21	29			59			89			119			149			179			209
22	30	L		60		·	90			120			150			180			210